

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.1.035.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПСИХИАТРИИ И НЕВРОЛОГИИ ИМЕНИ В.М. БЕХТЕРЕВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 14 мая 2026 года № 5

О присуждении Гасанову Рауфу Фаиковичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени доктора медицинских наук.

Диссертация «Гиперкинетическое расстройство у детей: клинико-биологические особенности», по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки) принята к защите 22 января 2026 года (протокол заседания № 2) диссертационным советом 21.1.035.01, созданным на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 192019, г. Санкт-Петербург, ул. Бехтерева, д. 3, совет утвержден приказом Минобрнауки России № 1527/нк от 21.11.2022г. о создании диссертационного совета.

Гасанов Рауф Фаикович, 24 июня 1972 года рождения, в 1998 году окончил Санкт-Петербургскую государственную медицинскую академию им. И.И. Мечникова по специальности «Лечебное дело». В 2005 году получил первичную специализацию по специальности «Психиатрия» на базе Санкт-Петербургского научно-исследовательского института имени В.М. Бехтерева федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию (в настоящее время ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России).

24 ноября 2005 года под руководством доктора медицинских наук, профессора Харитонов Р.А. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему «Клинико-возрастные особенности синдрома нарушения внимания с гиперактивностью у детей с эпилепсией» по специальности 14.01.18 Психиатрия в диссертационном совете Д 208.093.01 при

Санкт-Петербургском научно-исследовательском психоневрологическом институте им. В.М. Бехтерева (Диплом кандидата медицинских наук КТ № 177014 выдан 07 апреля 2006 года).

Гасанов Рауф Фаикович с 2000 по 2018 годы работал младшим, а в последующем научным и старшим научным сотрудником отделения детской психиатрии, с 2018 года по настоящее время в должности ведущего научного сотрудника отделения детской психиатрии ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России.

Диссертация выполнена в отделении детской психиатрии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный консультант – доктор медицинских наук, профессор Макаров Игорь Владимирович, главный научный сотрудник, руководитель отделения детской психиатрии федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Злоказова Марина Владимировна – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой психиатрии им. профессора В.И. Багаева федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кировский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Пашковский Владимир Эдуардович – доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры психиатрии и наркологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации;

Пережогин Лев Олегович – доктор медицинских наук, доцент, ведущий научный сотрудник отделения СПЭ и социальной психиатрии детей и

подростков федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии им. В.П. Сербского» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Все официальные оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации подготовила положительный отзыв, составленный и подписанный доктором медицинских наук, доцентом Гречаным Северином Вячеславовичем и утвержденный проректором по научной работе, доктором медицинских наук, профессором Бржеским Владимиром Всеволодовичем. **Согласно положительному заключению** ведущей организации, диссертация Гасанова Рауфа Фаиковича «Гиперкинетическое расстройство у детей: клинико-биологические особенности» является самостоятельно выполненной, законченной научно-квалификационной работой, обладающей высокой научно-практической ценностью, безусловной научной новизной и предлагающей решение важной для клинической детской психиатрии проблемы стратификации и уточнения клинико-биологических особенностей детей с гиперкинетическим расстройством.

Представленная работа соответствует паспорту научной специальности 3.1.17 Психиатрия и наркология (медицинские науки) в пунктах 9, 10, 11, 13 и 14. По актуальности, научной новизне, методологическому уровню, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационное исследование Гасанова Р.Ф. полностью соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (действующая редакция), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора медицинских наук, а ее автор заслуживает

присуждения ученой степени доктора медицинских наук по научной специальности 3.1.17 Психиатрия и наркология (медицинские науки).

Всего автором диссертации написано 92 научные работ, в том числе по теме диссертации опубликовано 35 работ, из них из них – 30 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, 7 опубликовано в журналах, индексируемых в международной базе данных Scopus, а также в методических рекомендациях и учебных пособиях.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, перечень публикаций свидетельствует о многолетнем интересе автора к теме диссертации.

Наиболее значимые работы из числа опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации:

1. **Гасанов, Р.Ф.** Роль моноаминов у детей с гиперкинетическим расстройством / Р.Ф. Гасанов, И.В. Макаров // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - 2017. - Т.117. - №11-2. - С. 88-91 (РИНЦ, Перечень ВАК, К1, Scopus Q4).
2. **Гасанов, Р.Ф.** Тревожные состояния у детей с гиперкинетическим расстройством / Р.Ф. Гасанов, И.В. Макаров, Д.А. Емелина // Обзорение психиатрии и медицинской психологии имени В.М. Бехтерева. - 2019. - №2. - С. 3-12 (РИНЦ, Перечень ВАК, К1).
3. **Гасанов Р.Ф.,** Макаров И.В., Емелина Д.А. Когнитивный дефицит у детей с гиперкинетическим расстройством / Р.Ф. Гасанов, И.В. Макаров, Д.А. Емелина // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - 2020. - Т. 120. - №3. - С. 126-131 (РИНЦ, Перечень ВАК, К1, Scopus Q4).
4. **Гасанов, Р.Ф.** Состояние активности моноаминов у детей с тикозными гиперкинезами и комбинированным типом синдрома дефицита внимания / Р.Ф. Гасанов, И.В. Макаров, Д.А. Емелина // Психиатрия. - 2021. - Т. 19. - № 2. - С. 46-54 (РИНЦ, Перечень ВАК, К2, Scopus Q4).

5. **Гасанов, Р.Ф.** Клиника, этиология и патогенез коморбидных состояний у детей с гиперкинетическим расстройством / Р.Ф. Гасанов, И.В. Макаров, Д.А. Емелина, Е.С. Прохоренко // Обозрение психиатрии и медицинской психологии имени В.М. Бехтерева. - 2024. - Т. 58. - № 4-1. - С. 8-22 (РИНЦ, Перечень ВАК, K1, Scopus Q4).

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

–из ФГБНУ «Научный центр психического здоровья» Минобрнауки России, от руководителя отдела психиатрии детского возраста доктора медицинских наук (по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология) Горюнова Александра Владимировича;

–из ФГБНУ «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», от ведущего научного сотрудника отделения эндогенных расстройств доктора медицинских наук (14.01.06 – Психиатрия), Агаркова Алексея Александровича;

–из ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от заведующей кафедрой психиатрии, доктора медицинских наук (14.01.06 – Психиатрия), профессора Малининой Елены Викторовны;

–из ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, от профессора кафедры психиатрии и наркологии, доктора медицинских наук (14.01.06 – Психиатрия), профессора Киссина Михаила Яковлевича.

Все отзывы положительные, в них говорится об актуальности темы исследования, адекватности избранных методик поставленным задачам исследования, их современности, обоснованности выводов и положений диссертации, грамотном изложении, важности научного и практического вклада.

Выбор официальных оппонентов обоснован их признанием как ведущих специалистов в данной области психиатрии, компетентностью, публикациями по

теме диссертации. Выбор ведущей организации обоснован ее научной школой, где работают ведущие специалисты в области психиатрии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненного соискателем исследования:

Разработана концепция гиперкинетического расстройства у детей, отражающая его мультифакторную и гетерогенную природу, проявляющуюся в наличии дифференцированных клинико-биологических подтипов, формируемых на основании интегративных взаимосвязей между клинико-психопатологическими особенностями, биохимическими параметрами, характеристиками высших когнитивных функций, структурно-функциональными особенностями мозга, а также наследственными, врожденными и приобретенными факторами риска.

Проведен комплексный анализ клинических и биологических особенностей детей с гиперкинетическим расстройством, включающий сопутствующие психические и неврологические заболевания, с последующей аналитической оценкой клинической и патопсихологической структуры дифференцированных типов гиперкинетического расстройства с учетом психопатологической гетерогенности и стратификацией на клинико-биологические подтипы.

Впервые на материале репрезентативной выборки выявлены особенности биохимической неоднородности гиперкинетического расстройства с уточнением особенности распределения периферических биохимических параметров и клинических проявлений гиперкинетического расстройства у детей.

Впервые описаны структурно-морфологические и нейрофизиологические особенности гиперкинетического расстройства в условиях клинической гетерогенности заболевания и различного распределения содержания периферических биохимических показателей цепи обмена дофаминовой, норадренергической и серотониновой систем.

Впервые выявлено распределение тяжести сопутствующих и коморбидных психических заболеваний и неврологических расстройств в соответствии с

выделенными типами гиперкинетического расстройства и анализом особенностей высших психических функций в условиях клинко-биологической гетерогенности состояния.

Установлена взаимосвязь клинических характеристик гиперкинетического расстройства, биохимических и нейробиологических факторов, характеризующих рассматриваемое состояние как гетерогенное и обусловленное наследственными и приобретенными медико-биологическими и социальными факторами с оценкой шансов для каждого фактора, усиливающего вероятность развития каждого из выделенных клинко-биологических подтипов гиперкинетического расстройства.

Разработаны практические рекомендации по дифференциальной диагностике и комплексному подходу к ведению детей с гиперкинетическим расстройством с учетом клинко-биологической гетерогенности расстройства.

Несомненной теоретической ценностью для клинической психиатрии являются полученные в результате исследования концептуальные знания об этиологии, клинике и биологических особенностях гиперкинетического расстройства у детей. В диссертационной работе изучение распределения периферических биохимических показателей моноаминовых систем при гиперкинетическом расстройстве позволило впервые провести комплексную сравнительную оценку состояния биохимических параметров, характеризующих цепи обмена моноаминовых веществ, в условиях клинко-биологической гетерогенности данного расстройства. Автором представлен новый концепт изучения клинко-биологических особенностей гиперкинетического расстройства, учитывающий соответствие степени выраженности основных симптомов гиперкинетического расстройства с сопутствующими коморбидными состояниями, что подчеркнуло диагностическую и прогностическую значимость клинко-биологических факторов. Дополнительно установлено значение данных нейровизуализационных методов в контексте сложной клинко-биологической гетерогенности гиперкинетического расстройства у педиатрической популяции. Эти результаты позволили уточнить особенности структурных и

функциональных изменений мозга, коррелирующих с биохимическими параметрами, что расширяет понимание патогенетической картины заболевания. На основе сформулированной концептуальной модели о клинической гетерогенности гиперкинетического расстройства автором разработаны практические рекомендации, направленные на совершенствование методов диагностики. В настоящем исследовании решена актуальная для детской психиатрии проблема интеграции особенностей биохимических, клинических, нейрофизиологических и нейровизуализационных характеристик различных клинических типов гиперкинетического расстройства и их коморбидных состояний. Такая интегративная методика предназначена для повышения точности диагностики и формирования индивидуальных стратегий терапии, что в перспективе может способствовать улучшению клинических исходов у детей с данным расстройством.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: разработанные в исследовании алгоритмы стратификации клинико-биологическим подтипов гиперкинетического расстройства и выводы по распределению их особенностей с учетом коморбидной патологии, биохимическим и структурно-функциональным особенностям внедрены в практическую деятельность в амбулаторной и стационарной деятельности детского отделения НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева, кабинетов врачей-психиатров, неврологов и врачей функциональной диагностики Санкт-Петербургского медицинского центра «ДЭМ», а также ряда городских учреждений, оказывающих стационарную и амбулаторную помощь пациентам с психическими расстройствами детского возраста. Материалы исследования используются при формировании программ обучения учебного центра НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева, Санкт-Петербургского центра креативной педагогики и психологии. Практические рекомендации, сформулированные на основе результатов, полученных автором в ходе диссертационного исследования, могут быть использованы специалистами психиатрического здравоохранения, как на стационарном, так и на амбулаторном этапах лечения.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

результаты диссертационного исследования получены с применением валидизированных диагностических шкал, основаны на использовании методов исследования, адекватных поставленным целям и задачам, обусловлены логичной схемой построения дизайна исследования и репрезентативностью выборки на каждом этапе исследования;

теория развития клинико-биологических особенностей гиперкинетического расстройства у детей базируется на анализе и обобщении уже известных отечественных и зарубежных данных, и на анализе результатов собственных клинических исследований;

использованы сравнения авторских и полученных ранее данных по рассматриваемой тематике;

использованы представительные выборочные совокупности с четкими критериями включения и невключения в исследование, современные методы сбора и учета полученной информации, статистической обработки полученных данных;

результаты, полученные автором, свидетельствуют о решении поставленных задач, выводы объективно и полноценно отражают результаты проведенных исследований.

Личный вклад соискателя состоит в самостоятельном изучении литературы, посвящённой изучаемой проблеме; разработке дизайна исследования и определении его методологии; мониторинге эпикризов, амбулаторных карт; проведении клинико-психопатологического обследования пациентов с использованием стандартизированных опросников и шкал; разработке и заполнении индивидуальной регистрационной карты пациента; создании исследовательской базы данных; проведении математико-статистического анализа базы данных и анализа полученных результатов, обобщении, систематизации и публикации данных, в виде статей, тезисов, методических рекомендаций и написании текста диссертации. Основные

результаты работы получены лично соискателем и представлены им на региональных и российских конференциях.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Гасанов Рауф Фаикович ответил на задаваемые ему в ходе заседания вопросы в полном объеме и аргументировано.

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация соответствует выбранной специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки) и представляет собой законченную научно-квалификационную работу, содержащую в себе решение важной для клинической психиатрии проблемы стратификации и уточнения клинико-биологических особенностей детей с гиперкинетическим расстройством и соответствует пунктам 9,10,11,13,14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (редакция от 25.01.2024 г.).

На заседании 14 мая 2026 года диссертационный совет принял решение присудить Гасанову Рауфу Фаиковичу ученую степень доктора медицинских наук по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки).

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве **18** человек, из них **12** докторов по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки), участвовавших в заседании, из **22** человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – **18**, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор

Незнанов Николай Григорьевич

Ученый секретарь диссертационного совета,
кандидат медицинских наук

Яковлева Юлия Александровна

14 мая 2026 года